

參考文獻

1. Brinson, G.P., and Singer, B.D., and Beebower, G.L., 1991, Determinants of Portfolio Performance II : An Update, *Financial Analyst Journal*, Vol. 47, Iss. 3: 40-48.
2. Continuous Mortality Investigation Report No.17, 1999, Institute of Actuaries and Faculty of Actuaries.
3. David Blake, and Andrew J. G. Cairns, and Kevin Dowd, 2001, Pensionmetrics : stochastic pension plan design and value-at-risk during the accumulation phase, *Insurance : Mathematics and Economics* , Vol. 29: 187-215.
4. Fitoussi, J.P., 1999, Introduction au dossier sur les retraites: un débat pour progresser, *Observatoire Français des Conjonctures Economiques Presses de Sciences Politiques* 68, pp. 9–14.
5. Gerald W. Buetow Jr., and Ronald Sellers, and Donald Trotter, and Elaine Hunt, and Willie A. Whipple Jr., 2002, The Benefits of Rebalancing, *Journal of Portfolio Management*, Vol. 28, Iss. 2: 23-32.
6. Haberman, S., and Vigna, E., 2002, Optimal investment strategies and risk measures in defined contribution pension schemes, *Insurance mathematics and Economics*, 31: 35-69.
7. J. F. Boulier, and S. Huang, and G. Taillard, 2001, Optimal management under stochastic interest rates : The case of a protected defined contribution pension fund, *Insurance : Mathematics and Economics*, Vol: 28: 173-189.
8. MacDonald, B.-J. and Cairns, A.J.G., 2007, The impact of DC pension systems on population dynamic, *North American Actuarial Journal*, 11, 1: 1-32.

9. Plaxco, L.M., and Arnott, R.D., 2002, Rebalancing a Global Policy Benchmark, *Journal of Portfolio Management*, Vol. 28 Iss. 2: 9-22.
10. Vigna, E., and Haberman, S., 2001, Optimal investment strategy for defined contribution pension schemes, *Insurance mathematics and Economics*, 28: 233-262.
11. 內政部，九十六年第二十二週內政統計通報，民國 96 年 6 月。
12. 內政部，中華民國臺閩地區人口統計，民國 95 年 6 月。
13. 行政院經濟建設委員會，「中華民國臺灣 95 年至 140 年人口推計簡報」，民國 95 年 6 月。
14. 林士儼(2006)，確定提撥制下之最適投資決策：隨機最佳化之模型建構，政治大學風險管理與保險研究所碩士論文。
15. 林昆亭(2005)，確定提撥制下退休基金之最適提撥率與最適資產配置，政治大學風險管理與保險研究所碩士論文。
16. 第九次(民國 88~90 年)臺灣地區國民生命表，
<http://sowf.moi.gov.tw/stat/Life/List.html>
17. 許鳴遠(2006)，台灣人口死亡率模型之探討: Reduction Factor 模型的實證研究，政治大學風險管理與保險研究所碩士論文。